

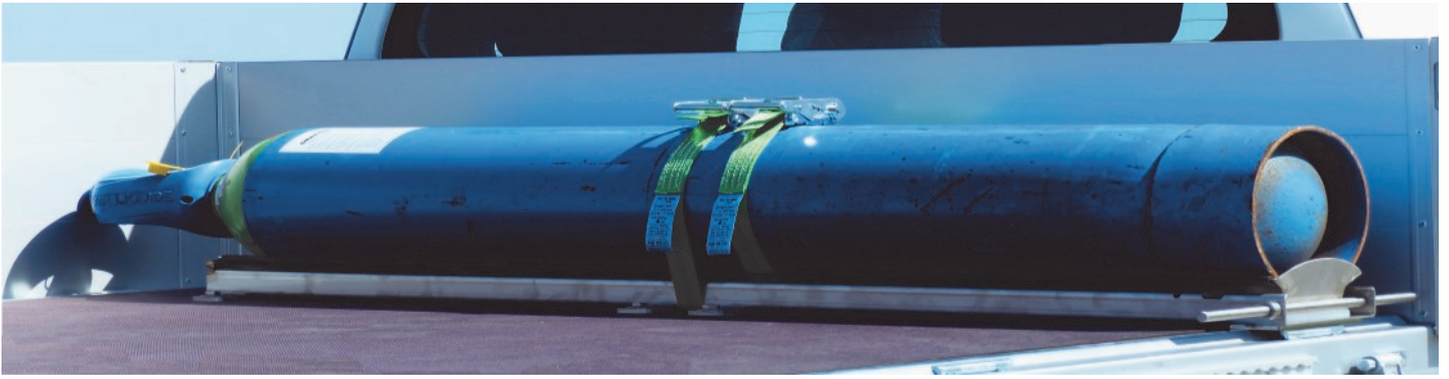
Gasflaschenhalterung und Beladesystem

Gasflaschenhalter und Beladesystem für 50 Liter Gasflaschen inklusive optimaler Ladungssicherung der bis zu 90 kg schweren Gasflaschen. Der abschwenkbare Edelstahlschlitten ermöglicht ein einfaches Be- und Entladen der schweren Gasflasche auf die Ladefläche des Fahrzeuges.

Technische Beschreibung

- Edelstahlführung und abschwenkbare Edelstahlschlitten inklusive zwei Zurrgurte.
- Die PE Gleitführungen ermöglichen ein leichtes Verschieben des Schlittens.
- Ideal für Ladekantenhöhen von 800 mm bis 1.200 mm. Bei einer Ladekantenhöhe von 1.000 mm werden ca. 35 kp benötigt, um eine gefüllte 90 Liter Gasflasche anzuheben. Diese Kraft wird entsprechend kleiner bei niedriger Ladekantenhöhe und entsprechend größer bei höherer Ladekantenhöhe.
- Die Vorrichtung wird auf die Ladefläche geschraubt.
- Mehrere Gasflaschenhalterungen sind aneinanderreihbar.
- Ein kompletter Montagesatz ist im Lieferumfang enthalten.
- Der Gasflaschenhalter ist zum Patent angemeldet.





Kunath Fahrzeugbau GmbH

Schlosserstraße 11 • 04741 Roßwein

03 43 22 / 66 91 10 • info@fahrzeugbau-kunath.de

Alle Rechte liegen bei der Kunath Fahrzeugbau GmbH. Alle Maß- und Gewichtsangaben sind unverbindlich.